Color Supreme 100

Antena giratoria para interiores para televisores a color y blanco y negro.

Características de la Antena

- Consola de poliestireno de alto-impacto
- Elementos de la antena VHF/FM, de 1.20 mts, cromados
- Sintonización con platillo giratorio para mejorar la recepción de las estaciones VHF/UHF, sin necesidad de mover la consola de la antena
- Control de sintonía de posiciones múltiples para mejora la calidad de la imágen
- Cable coaxial y conector de 75 ohms para usarse con casi todo tipo de televisor
- Diseño de última moda que complementa con todo tipo de decoración.

Instrucciones para su instalación

- Colóque la antena en la parte superior del televisor o alguna otra ubicación cercana al televisor.
- Conecte el cable coaxial provisto entre el conector de 75 ohms de la antena y el conector de 75 ohms del televisor. Si su televisor no cuenta con un conector de 75 ohms, conecte el cable gemelo (no provisto) entre las terminales de 300 ohms VHF y las terminales VHF del televisor.
- Conecte el cable gemelo entre las terminales UHF y las terminales UHF del televisor.

©1992 Tandy Corporation
Todos los Derechos Reservados.
Archer y Radio Shack son marcas registradas utilizadas por
Tandy Corporation.

Instrucciones de operación

- Extienda los elementos de la antena telescópica a su máxima longitud y colóquelos en el ángulo apropiado. Sosténga los elementos por su base mientras hace los ajustes necesarios.
- Para las canales VHF TV 2 al 13 y las estaciones de radio FM, colóque el selector VHF/UHF en VHF. Gradualmente gire el control ROTATOR mientras intenta diferentes colocaciones del control FINE TUNING para obtener la mejor imágen (o sonido).
- Para los canales UHF TV 14-83, colóque el selector VHF/UHF en UHF. Gradulamente gire el control ROTATOR e inclíne el plato hacia atrás o hacia adelante hasta que obtenga la mejor imágen. El control FINE TUNING no afecta las señales UHF.

Importante

En áreas con señales débiles usted pudiera mejorar un poco la señal si lleva a cabo lo siguiente:

- Para los canales 7 al 13 y radio FM, acorte la distancia de los elementos un poco.
- Para todos los canales en VHF, ajuste el ángulo de los elementos telescópicos.

RADIO SHACK A Division of Tandy Corporation Fort Worth, Texas 76102.